



Slika je lahko predstavitev.
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

TL431BCLPRE

Številka dela: **TL431BCLPRE**
 Opis izdelka: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3
 Status RoHS: Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
 Podatkovni listi: [TL431BCLPRE.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
 Iz ladje: Hong Kong
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRŠEVANJE](#)

Podrobnosti produkta

Številka dela	TL431BCLPRE	Proizvajalec	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis	IC VREF SHUNT ADJ TO92-3	Status svobodnega statusa / RoHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Podatkovni list	TL431BCLPRE.pdf		
Voltage - Output (Min / Fixed)	2.495V	Voltage - Output (Max)	36V
Napetost - Vhod	-	Toleranca	±0.4%
Temperaturni koeficient	50ppm/°C Typical	Paket naprave za dobavitelja	TO-92-3
Serijska	-	Referenčni tip	Shunt
Pakiranje	Tape & Reel (TR)	Paket / primer	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Vrsta izhoda	Adjustable	delovna temperatura	0°C ~ 70°C (TA)
Hrup - 10Hz do 10kHz	-	Hrup - od 0.1Hz do 10Hz	-
Tip montaže	Through Hole	Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)
Status svobodnega statusa / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	natančen opis	Shunt Voltage Reference IC 36V ±0.4% 100mA TO-92-3
Trenutni - dobava	-	Trenutni - izhod	100mA
Trenutna - katoda	1mA	Številka osnovnega dela	TL431

Podobni izdelki

<p>TL431BCPG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ 8DIP Prenesi: TL431BCPG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCLPREG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPREG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TL431BCLPME3 Proizvajalci: N/A Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCLPRMG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPRMG.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TL431BCLPRM Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPRM.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCP Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ 8DIP Prenesi: TL431BCP.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TL431BCP Proizvajalci: N/A Opis: IC VREF SHUNT ADJ 8DIP</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCLPRA Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPRA.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>TL431BCLPG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCLPM Proizvajalci: N/A Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> <p>RFQ</p>
<p>TL431BCLPRAG Proizvajalci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3 Prenesi: TL431BCLPRAG.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>TL431BCLPR Proizvajalci: N/A Opis: IC VREF SHUNT ADJ TO92-3</p> <p>RFQ</p>

Sorodne oznake

AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE	TL431BCLPRE Distributer	Dobavitelj TL431BCLPRE
TL431BCLPRE Cena	TL431BCLPRE Slike	Slika TL431BCLPRE
TL431BCLPRE PDF Datasheet	TL431BCLPRE Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list TL431BCLPRE
TL431BCLPRE Zaloga	Kupite TL431BCLPRE	Kupite AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE
AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dobavitelj	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributer
AMI Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE	ON Semiconductor TL431BCLPRE	Aptina / ON Semiconductor TL431BCLPRE
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor TL431BCLPRE